

CAROTTEUSE ÉLECTRIQUE

Référence	10.0112
Plage de carottage	Ø 20 à 250 mm
Moteur	Électrique 2 200 W
Course	600 mm
Vitesse de rotation	385 – 920 – 1 280 tr/min
Volant de manœuvre	2 branches

Bâti en alliage léger

Pour le prélèvement d'échantillons d'enrobés ou de béton sur routes ou dalles

- > Colonne inclinable jusqu'à 45°
- > Nez fileté 1"1/4 pour fixation des couronnes + réduction 1/2"
- > Niveau de repérage de l'horizontalité sur le support moteur
- > Fixation du moteur par attache rapide sur la colonne mobile
- > Avance verticale manuelle par cabestan adaptable des deux côtés
- > Bague de démontage rapide des couronnes
- > Raccord rapide pour l'alimentation en eau
- > Socle combiné ventouse / à cheville
- > Embase équipée d'un système de fixation par chevilles + 2 roues à l'arrière

 **230 V - 50/60 Hz - 2 200 W**

 **17 kg**

 **505 x 360 x 890 mm**



Pince d'extraction des carottes

Diamètre des carottes	Références
50 mm	10.0100.720
100 mm	10.0100.722
150 mm	10.0100.724
200 mm	10.0100.726



Couronnes diamantées



- > Mixte béton/enrobé
- > Longueur 480 mm
- > Longueur utile 450 mm
- > Raccord femelle 1"1/4

Diamètre intérieure	Diamètre extérieure	Références
150 mm	62 mm	10.0100.062
104 mm	108 mm	10.0100.108
110	118 mm	10.0100.118
124	132 mm	10.0100.132
150	158 mm	10.0100.158